Index of Claims

Application/Control No.

09/856,283

Examiner

Shewaye Gelagay

Applicant(s)/Patent under Reexamination

COLLINS, LYAL SIDNEY

Art Unit

2137

√	Rejected
11	Allowed

_ (Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
	Interference

4	Appeal
0	Objected

		L	·				J		ш_	L
Cla	Γ.				Date	<u> </u>				
<u> </u>					Γ.	<u> </u>	Ť	1	Γ	Γ.
<u></u>	Original	10/24/05								
Final	iĝ	24				l				
"-	ŏ	ļ è			İ	l		l		
-		-	_	_	<u> </u>	<u> </u>		L	_	<u> </u>
	سين	\leq	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>
<u></u>	2	V,			_	_	L	ļ	<u> </u>	
	(1) 2 3 4)	Ц,			ļ					
	4	V		L	<u> </u>	_			<u> </u>	
	-5-								L	
	4									
	4									
	-8-									
	-8-									
	-10-						Г		Г	
	-14		\vdash	\vdash	Г	\vdash	Г			
	-12-			\vdash					Ι	
—	-13	-		-			-		 	
	14		 	 	\vdash	\vdash	\vdash	 	 	
—	15		\vdash	\vdash	-		-	\vdash	 	
	13 14 15 16	Ď	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	17	Y	┝	┢	-		┝	<u> </u>		\vdash
\vdash	18	۲	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
<u> </u>	10		-				<u> </u>	-	<u> </u>	-
\vdash	720		_		_	_		\vdash	<u> </u>	-
<u> </u>	(20)	4	_	_	\vdash	⊢	H	_	⊢	_
<u> </u>	21	4	_	 		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
-	22 (-	<u> </u>	-	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>
<u> </u>	19 20 21 22 23 24 25	<u> </u>	_	_	_	-		<u> </u>		_
<u> </u>	24	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	_	
	25		_						_	<u> </u>
	26	L	_	_					ldash	
<u></u>	27			_	_					
ļ	28									
	29								$oxed{oxed}$	
	27 28 29 30 31									
	31		_		_	L				
<u></u>	32	L			$ldsymbol{ld}}}}}}$		L_			
	32 33									L
	34									
	35									L
	36									
	37									
	38									
	39									
	40									
	41									
	42									
	43									
	44			П	П					
	45			Г					Г	
	46			П	П	П	П		П	
	47	_	_	\vdash		_		_	П	
	48	т	-	Н	-	\vdash				<u> </u>
	49	Н	\vdash	Н		_				_
	50	_			-	-				_
	50	oxdot				Ц.,	لبا			

Claim						_				
Cla	aim	<u> </u>		_	[Date	9			
Final	Original									
	51		\vdash	-		-		-	-	-
	52		Π	Γ	1					
	53								\vdash	\vdash
	54			\vdash	_	\vdash	Г	\vdash		
	51 52 53 54 55	$\overline{}$	\vdash	ऻ		_				
	56 57 58			Ι	\vdash			_		
	57									
	58	_	 	1			_			
	59			Т						
	60									Ì
	61									
	62		Г	Г						
	62 63		_		_	_				_
	64 65			Г						
	65									
	66									
	67									
	67 68									
	69									
	70									
	70 71									
	72									
	72 73 74 75 76									
	74									
	75							<u></u>	<u> </u>	
<u> </u>	76			$ldsymbol{ld}}}}}}$	L		L			
	77	_								
	78									L
	79									_
	80		_							L
	81 82	ļ					_			
	82		<u> </u>		L				_	
	83	_	L.	ļ		_			<u> </u>	<u> </u>
	84	ļ								_
<u></u>	85	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	H		\vdash	<u> </u>	\vdash	_
<u> </u>	86 87	<u> </u>	<u> </u>					_	_	\vdash
	87			_			_	<u> </u>	ļ	
	88	<u> </u>	 	-	\vdash		\vdash	_	\vdash	
	89 90	_	┝						_	┝
									 	-
-	91 92	_		-		-	H		-	-
-	93	_	 	_						\vdash
\vdash	94	\vdash	-	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	95	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
	96	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	 	-	\vdash
<u> </u>	97	-	-		\vdash	\vdash		—	-	\vdash
-	98	-	\vdash		\vdash	\vdash		-	┢─	\vdash
-	99	-			 	\vdash	-		 	-
—	100	-	\vdash	-	\vdash	-		-	 	_
ı				ŀ	1			1		i

Cla	Г			- (Date	е				
						Ì				
<u>a</u>	Original				l					
Final	rig									
_	0									
	101		-	-					<u> </u>	\vdash
-	101 102 103		\vdash	-	-	_				\vdash
	103	┢	┝	_		_				\vdash
	103	\vdash	├	_		-	-	 	_	\vdash
	104 105 106	├-	⊢				-			\vdash
-	105	-	-						-	\dashv
\vdash	100	<u> </u>	H	\vdash	-	-	-	-	_	\vdash
-	107 108	-	┝				-	\vdash		\vdash
	100	<u> </u>		-			-		-	
	109	<u> </u>	_	<u> </u>		_				Ш
	110	_	<u> </u>	_						
<u> </u>	111	<u> </u>		<u> </u>						Щ
<u> </u>	112		<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	113	_	_							Ш
L	114	_					L.	<u> </u>		Ш
	115	_						<u> </u>		Ш
	112 113 114 115 116 117 118	_								
	117	_			L					
	118									
	110									
	120 121 122			Г						
	121		Г	Г						
	122		\vdash	_	_					
	123			-						
	123 124 125	-	_			_	_		_	_
	125	_	\vdash		_		_	-	_	
	126									\vdash
	127								\vdash	\dashv
	126 127 128 129 130	_					\vdash		\vdash	\dashv
	120	_		-	-		-			\dashv
	130			-		-				
	121	_	-	-	_			-		\dashv
	131 132 133		_		_	<u> </u>			\vdash	\dashv
	132		_		_	_	_		_	\dashv
	133	-		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	Н
	134 135	\vdash	H	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	ļ.,	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	135	\vdash	Н	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	136	\vdash	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	Щ
	137 138	_		 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\dashv
 	138	\vdash	L.	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
\bigsqcup	139 140	Ш	\vdash	\vdash		L	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\sqcup
		<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	141	_	_	<u> </u>		L	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	142	L_	Ь.	Ь.			_	$oxed{oxed}$		Ш
	143	_								Ш
	144		L				_		_	
	145									
	146									
	147									
	148									
	149									\vdash
	150									Н
			Ь	ш.		Ц	Щ.	Щ.	L	لبسا